

CHEMIKALIENSCHUTZHANDSCHUH NITRIL



Mit innenseitiger Baumwollver- lourisierung

- 100% flüssigkeitsdicht
- Sicherer Griff durch Rautenprofil
- Chemikalien- und Flüssigkeitsschutz gegen zahlreiche Laugen, Säuren, Fette, Öle und z.T. Lösungsmittel
- Silikonfreier Herstellungsprozess
- Lebensmittelgeprüft

Werkstoff	Nitril
Innenausstattung	Baumwollbeflockung
EN-Norm	374, 388, 420
Kategorie	III
Länge	330 mm
Materialstärke	0,38 mm
Toleranz Materialstärke (+/-)	0,03 mm
Farbe	Grün

Anwendungsgebiet

Lackierarbeiten, Oberflächenbehandlung, Beizen, Kühl- und Schmierstoffe, Kfz- und Maschinenwartung, Lebensmittelindustrie, Galvanikbäder, Reinigung, Umgang mit Pflanzenschutzmitteln

Größe	Art.-Nr.	VE
7	0899 435 07	6
8	0899 435 08	6
9	0899 435 09	6
10	0899 435 10	6
11	0899 435 11	6

CHEMIKALIENSCHUTZHANDSCHUH NITRIL SCHWER



Lange, schwere Ausführung

- Sicherer Griff durch Rautenprofil
- Chemikalien- und Flüssigkeitsschutz gegen zahlreiche Laugen, Säuren, Fette, Öle und z.T. Lösungsmittel
- Silikonfreier Herstellungsprozess
- Lebensmittelgeprüft

Werkstoff	Nitril
EN-Norm	374, 388, 420
Kategorie	III
Länge	450 mm
Materialstärke	0,58 mm
Toleranz Materialstärke (+/-)	0,03 mm
Farbe	Grün

Anwendungsgebiet

Reinigungs- und Wartungsarbeiten, chemische Industrie, Lebensmittelindustrie, Lackier- und Entfettungsarbeiten, Chemikalien in der Landwirtschaft, Kühl- und Schneidöle

Größe	Art.-Nr.	VE
8	0899 435 408	6
9	0899 435 409	6
10	0899 435 410	6